

CINEMATICA DE NGC 6164-65

V.M. ARREGUINE y G.J. CARRANZA \*

Observatorio Astronómico de Córdoba  
\* CONICET

*Mediante interferogramas de Fabry-Perot se ha estudiado el campo de velocidades radiales de NGC 6164-65.*

*Las presentes observaciones confirman la presencia de estructuras cinemáticas complejas, entre las que se destacan:*

- a) diferencias sistemáticas de velocidades entre NGC 6164 y NGC 6165 cercanas a 60 km/s.*
- b) desdoblamiento de los anillos de interferencia sugerentes de movimientos de expansión del orden de 50 a 60 km/s.*